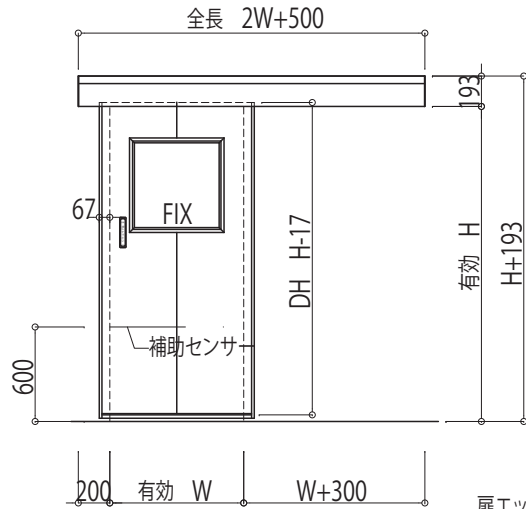
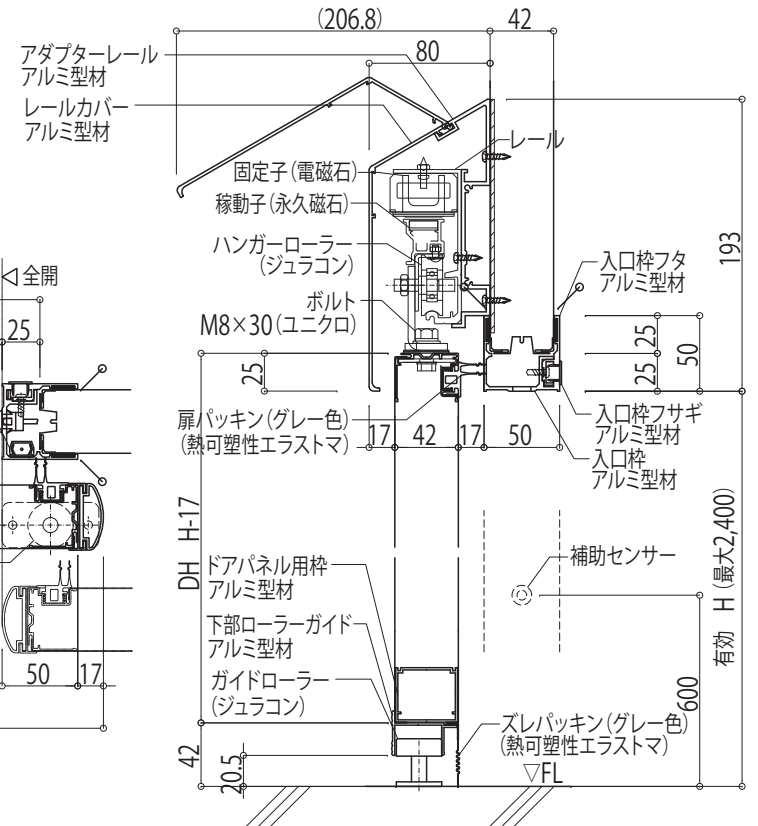
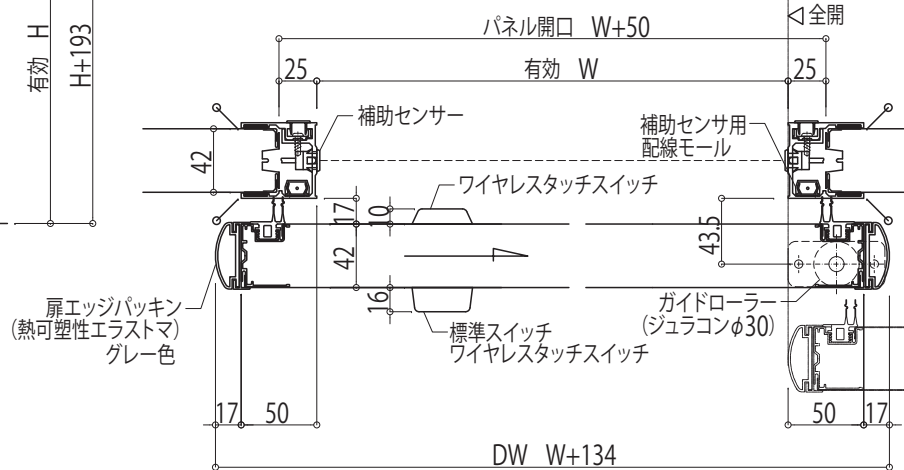


建具図 (Findoor 内装リニアスライド扉05型)



開口寸法(mm)

	片引き扉
標準有効開口	W900×H2,100
最大有効開口	W1,200×H2,400
最小有効開口	W850×H2,000



概要

電源	AC100V-4A
起動	起動入力により開動作する。設定した開時間経過後自動で閉まり出す。(ストローク学習機能付)
アシスト機能	停止中のドアを約8~16(mm) (2ピッチ)ストロークすることによりストローク方向へ自動で動作する。
補助	補助入力により開動作しているドアを反転開動作する。また、開待機中に補助入力があれば開時間経過後であっても閉まりださない。補助入力が無くなれば、開時間経過後自動で閉まり出す。
衝突反転	開動作中の定速領域で、障害物などにぶつかった場合にドア反転する。次の動作時は反転位置で一旦停止する。(速度感知式)
開時間設定	0~10秒の範囲で1秒刻みで設定可能。初期設定:2秒
開速度設定	0.2~0.5 (m/s) の範囲で設定可能。初期設定:0.4m/s
閉速度設定	0.2~0.5 (m/s) の範囲で設定可能。初期設定:0.3m/s
モーター発熱保護	モーターコイル温度の監視をソフトで行い、システム停止する。90(°C) 起動スイッチ再開により再起動。

凡例
 ...コーキング(パネル色) 施工箇所

スイッチ

	全品取付	標準	オプション			
呼称	補助センサー	ワイヤレスタッチスイッチ	無目センサー	非接触スイッチ	フットスイッチ	マジックスイッチ
品番	OS-10P対向ワンタッチ型	OW-503T(親機) OW-503S(子機)	OA-203V	PF-R5	PF-03S P-09F対向センサ付	MAGIC SWITCH J MAGIC SWITCH J BOX
アンプ	専用セット品	ワイヤレスコントローラ	内蔵	P-20	P-20	内蔵
スイッチサイズ	φ15	194×40×16	221×63×30	120×70×53.5	開口部120×80	84.2×84.2×45
姿図						
備考	AC100V5VA	3V単4×2 アンプ:AC100V5VA	AC100V4VA	AC100V(±10%) 3.0VA 検出距離0~400mm	AC100V(±10%) 3.0VA	AC100V(±10%) 2VA 検出距離0~500mm

縮尺	A4-1/5	整理NO.	受注NO.	図面NO.	CR-24
図面名称			建具図 (Findoor 内装リニアスライド扉05型)		
			日軽パネルシステム株式会社		